

## Hesperina Herr. Sch.

---

Fühler gegen das Ende verdickt, bei beiden Geschlechtern gleich, an der Wurzel mit einem Haarlöckchen, Palpen dreigliedrig, Sauger spiral, Beine zum Schreiten eingerichtet, Flügel mit ungetheilter, geschlossener Mittelzelle, die vordern mit 12, die hintern mit 9 oder 10 unverzweigten Rippen und mit gegen die Wurzel gradem Innenrand. — Auszeichnungen, wie: ein Umschlag am Vorderrande der Vdfl., eine Narbe oder Pustel auf denselben oder ähnliche Abzeichen bei den Htfl., Haarpinsel oder umgestaltete Schienen an den Beinen, sind nur den Männern eigen.

### Uebersicht der Gattungen.

#### I. Keine Haftborste.

##### A. Hinterschienen gespornt.

I. Fühler mit eiförmiger, fein gespitzter, spindel- oder birnförmiger Kolbe.

A. Rücken einfarbig, wenn nicht, so ist doch die Mittelzelle der Vdfl. kurz.

I. Fühlerkolbe deutlich verdickt mit feiner, meist hakiger Endborste.

A. Hinterflügel geschwänzt. . . . . **Goniurus** Hb.

B. „ ungeschwänzt.

a. Vorderflügel mit Umschlag.

○ „ ohne Narbe.

— Hinterschienen mit End- und Mittelsporen.

∧ Umschlag schmal. — Htfl. ohne Glasflecke.

I. Htfl. zuweilen lappig verlängert.

∨ Htfl. ohne Falte am Innenrand. . . . . **Eudamus** Swains.

∨ ∨ Htfl. mit Falte in Z. 1<sup>b</sup>. **Typhedanus** Butl.

II. Htfl. kurz. . . . . **Proteides** Hb.

∧ ∧ Umschlag breit.

I. Fühlerkeule kurz mit scharf abgesetzter hakiger Endborste.

∨ Htfl. schattig bezeichnet. **Telemiades** Hb.

∨ ∨ Htfl. fleckig „ **Netrocoryne** Feld.

II. Fühlerkolbe gestreckt, zur Spitze verdünnt.

∨ Kopf m. d. Rücken gleichfarbig. . . . . **Telegonus** Hb.

- √ √ Kopf heller gefärbt. . . **Pisola** Moore.  
 — Hinterschienen ohne Mittel-  
 sporne . . . . . **Casiapa** Kirby.  
 ○○ Vdfl. mit Narbe. — Umschlag  
 schmal . . . . . **Celaenorrhinus** Hb.  
 b. Kein Umschlag. — Hinterschienen mit End- und  
 Mittelspornen.  
 ○ Htfl. vor Rippe 7 mit Haar-  
 pustel. — Keine Narbe. . . . **Pellicia** n. g.  
 ○○ Htfl. ohne diese Auszeichnung.  
 — Obers. einf. od. schattig, auf d. Mitte ungefleckt.  
 ∧ Htfl. verlängert, Palpen vor-  
 gestreckt . . . . . **Arteurotia** Butl.  
 ∧ ∧ Htfl. normal, Palpen auf-  
 gerichtet. . . . . **Aethilla** Hew.  
 ∧ ∧ ∧ Htfl. kurz. . . . . **Cogia** Butl.  
 — — Vdfl. mit heller Mittelbinde.  
 ∧ Mittelbinde weiss. — Keine Narbe.  
 I. Mittelb. schmal, sehr schräge. **Cecropterus** H.-Sch.  
 II. Mittelbinde breit, oft ver-  
 kürzt . . . . . **Plesioneura** Feld.  
 ∧ ∧ Mittelbinde gelb. — Narbe  
 selten . . . . . **Lychnuchus** Hb.  
 — — — Alle Flügel mit weisser  
 Binde . . . . . **Sophista** n. g.  
 ○○○ Vdfl. m. kurzer Mittelzelle, meistens m. Narbe.  
 — Oberseite schwarz bis gelb. — Vdfl. meis-  
 tens, Htfl. selten mit hellen oder Glasflecken;  
 steht ein solcher in Z. 1 der Vdfl., so ist er  
 einwärts gerückt.  
 — Saum aller Flügel busig und  
 gezahnt . . . . . **Darpa** Moore.  
 — — Saum der Htfl. busig . . . **Hydraenomia** Btl.  
 — — — Saum gemeinmäßig.  
 ∧ Fühlerkolbe mit sehr langer  
 Endborste . . . . . **Trapezites** Hb.  
 ∧ ∧ Fühlerkolbe m. kurzer Endborste.  
 I. Palpen kurz, stumpf. . . . . **Hesperia** Auct.  
 II. „ vorgestreckt, spitz. — Fühler meistens  
 lang.  
 √ Palpen fast grade vor-  
 stehend . . . . . **Plastingia** Butl.  
 √ √ Palpen aufgerichtet . . . **Apaustus** Hb.

2. Fühlerkolbe spindelförmig, geknopft oder eiförmig, ohne Endborste.

A. Vorderhüften ohne starken Haarbusch.

a. Vdfl. meistens mit Narbe.

○ Ohne helle oder Glasflecken. **Thymelicus** Hb.

○○ Mit hellen „ „ **Telesto** Bdv.

b. Vdfl. ohne Narbe.

○ Fühlerkolbe spindelförmig.

— „ glatt . . . . . **Isoteinon** Feld.

— — Fühlerkolbe gekerbt . . . . **Butleria** Kirby.

⊙○ Fühlerkolbe knopfförmig, meistens mit kurzem Schaft. — Vorderschienen ohne Blättchen.

— Hinterschienen ohne Mittel-  
sporne. . . . . **Carterocephalus** Led.

— — Hinterschienen mit Mittel- und Endspornen.

∧ Htfl. licht, dunkel gefleckt. **Abantis** Hpf.

∧ ∧ Htfl. dunkel, meistens hell  
gefleckt. . . . . **Cyclopides** Hüb.

○○○ Fühlerkolbe lang eiförmig.

— Htfl. oben hell mit dunklem Saum.

∧ Kein Umschlag. — Körper  
stark. . . . . **Sapaea** n. g.

∧ ∧ Mit Umschlag. — Körper  
mittel. . . . . **Leucochitonea** Wlgr.

— — Htfl. oben dunkel, hell gefleckt.

∧ Grundfärbung einfach.

I. Vdfl. mit Umschlag.

∨ Hinterschienen mit Pinsel. **Scelothrix** Ramb.

∨ ∨ Hintersch. ohne „ **Pyrgus** Hbn.

II. Vdfl. ohne Umschlag, Hinter-

schienen ohne Pinsel. . . . **Syrichthus** Bdv.

∧ ∧ Grundfärbung gewölkt. **Carcharodes** Hb.

B. Vorderhüften mit starkem Haar-

busch . . . . . **Caprona** Wlgr.

3. Fühlerkolbe mehr oder weniger lang spindelförmig, gebogen, fein gespitzt.

A. Palpen mässig lang, bis ans Ende behaart.

a. Vorderrand der Vdfl. gemein förmig.

○ Endglied der Palpen von Borstenhaaren bedeckt.

— Franzen gescheckt, Saum der

Htfl. wellig. . . . . **Ephyriades** Hb.

— — Franzen einfach, Saum glatt.

∧ Kein Umschlag. — Hinterschienen mit Pinsel.

- I. Mittelsporne schwach oder  
fehlend. . . . . **Pythonides** Hb.
- II. Vollkommen gespornt. . . . **Achlyodes** Hb.
- ∧ ∧ Mit Umschlag.
- I. Hinterschienen mit Pinsel. **Antigonus** Hb.
- II. " ohne " **Nisoniades** Hb.
- Endglied der Palpen kurz,  
nackt. . . . . **Tagiades** Hb.
- b. Vorderrand der Vdfl. busig. . . **Caecina** Hew.
- B. Palpen mit kegelförmigem, nacktem, vorgestrecktem  
Endgliede.
- a. Hinterschienen des ♂ ohne Mittelsporne.
- " gemein förmig. . . **Phareas** Westw.
- " sehr kurz, mit  
Pinsel. . . . . **Entheus** Hb.
- b. " mit Mittel- und Endspornen.
- " seitlich mit lan-  
gem Pinsel. . . . **Capila** Moore.
- " gleichmässig be-  
haart. . . . . **Ismene** Swains.
- B. Rücken meist hellfarbig gestreift, Vdfl. mit sehr langer  
Mittelzelle, beim ♂ mit schmalen Umschlag. Fühler  
mit Endborste. . . . . **Erycides** Hb.
- II. Fühler mit langer, fast gleichmässig dicker, gebogener  
Kolbe.
- A. Htfl. gegen den Saum nicht mit Glasflecken. — Körper  
sehr stark.
1. Mittelzelle der Vdfl. über  $\frac{2}{3}$  ihrer  
Länge. . . . . **Pyrrhopyga** Hb.
2. Mittelzelle der Vdfl. über  $\frac{1}{2}$  ihrer  
Länge. . . . . **Oxynetra** Feld.
- B. Alle Flügel voller Glasflecke. Mit-  
telzelle sehr lang. . . . . **Phanus** Hb.
- B. Alle Sporne der Hinterschienen verkümmert oder fehlend.
- I. Fühlerkolbe lang eiförmig mit kurzer  
Endborste. . . . . **Megathymus** Scudd.
- II. Fühler allmählich zur Keule verdickt. **Aegiale** Feld.
- II. Hinterflügel des ♂ mit starker Haftborste. **Euschemon** Westw.

---

T y p e n.

Gattung.	Art.
Goniurus Hb.	Proteus L.
Eudamus Sw.	Talus Cr.
Typhedanus Butl.	Umber H. S.

Gattung.	Art.
Proteides Hb.	Amphion Hb.
Telemiades Hb.	Avitus Cr.
Netrocoryne Fld.	Rèpanda Fld.
Telegonus Hb.	Midas Cr.
Pisola Moore.	Zennara M.
Casiapa Kirb.	Corvus Fld.
Celaenorrhinus H.	Corbulo Cr.
Pellicia Plötz.	Macarius H.-S.
Arteurotia Butl.	Tractipennis B.
Aethilla Hew.	Anaphus Cr.
Cogia Butl.	Hassan B.
Cecropterus H. S.	Zarex Hüb.
Plesioneura Fld.	Curvifascia F.
Lychnuchus Hb.	Olenus Hb.
Sopleista Plötz.	Aristoteles Wstw.
Darpa Moore.	Hamria M.
Hydraenomia Butl.	Orcinus Fld.
Trapezites Hb.	Symmomus H.
Hesperia Auct.	Thrax, Comma, L.
Plastingia Butl.	Edipus Cr.
Apustus Hb.	Menes Cr.
Thymelicus Hb.	Linea S. V.
Telesto Bdv.	Jacchus Fabr.
Isoteinon Fld.	Lamprospilus F.
Butleria Kirb.	Epiphaneus Fld.
Carterocephalus Led.	Palemon Pall.
Abantis Hpf.	Tettensis Hpf.
Cyclopides Hb.	Morpheus Pall.
Sapaea Pl.	Bicolor Trim.
Leucochitonea Wlgr.	Arsalte L.
Scelothrix Ramb.	Sidae Esp.
Pyrgus Hüb.	Tessellum H.
Syrichthus Bdv.	Sao Bgstr.
Carcharodes Hb.	Alceae Esp.
Caprona Wlgr.	Canopus Trim.
Ephyriades Hb.	Asychis Cr.
Pythonides Hb.	Jovianus Cr.
Achlyodes Hb.	Busiris Cr.
Antigonus Hb.	Nearchus Latr.
Nisoniades Hb.	Tages L.
Tagiades Hb.	Japetus Cr.
Caecina Hew.	Compusa Hew.
Phareas Wstw.	Nileus L.

Gattung.	Art.
Entheus Hb.	Peleus L.
Capila Moore.	Iayadevae M.
Ismene Sw.	Iphis Drury.
Erycides Hb.	Pigmalion Cr.
Pyrrhopyge Hb.	Phidias L.
Oxynetra Feld.	Semihyalina F.
Phanus Hb.	Vitreus Cr.
Megathymus Scud.	Yuccæ Bdv.
Aegiale Feld.	Kollari F.
Euschemon Wstw.	Rafflesia Mc. L.

Unbekannt sind mir:

Gattung.	Art.
Conognathus Feld.	Platon F.
Mycteris Mabilie.	Caerulea Mab.
Pamphilites Scud.	Abdita Scud. Fossil.
Callimormus Scud.	Juventus Scud.
Thanatites Scud.	Vetula Heyd. Fossil.
Anisochoria Mab.	Polysticta Mab.
Aucistroides Butl.	Longicornis Butl.

Greifswald, im November 1878.

C. Plötz.